

焦作市生态环境局沁阳分局  
关于 2026 年 1 月 16 日拟作出的建设项目  
环境影响评价文件审批决定的公示

根据建设项目环境影响评价文件审批程序的有关规定，经审议，我分局拟对《沁阳市炭辛源净水设备厂年产 300 万个净水器滤芯项目环境影响报告表（报批版）》做出批复决定。为保证此次审批工作的严肃性和公正性，现将该建设项目环境影响报告表的基本情况予以公示。如有异议，请在公示期内反馈我分局行政事项服务科。公示期自今日起 5 个工作日。

电话：0391-5697203

通讯地址：沁阳市政务服务和大数据管理局（454550）

听证告知：依据《中华人民共和国行政许可法》，自公示起五日内申请人、有重大利益关系的利害关系人可对以下拟作出的建设项目环境影响评价文件批复决定要求听证。

## 2026年1月16日拟批准的建设项目环境影响报告表

序号	项目名称	建设地点	建设单位	环评机构	项目概况	主要环境影响及预防措施	公众参与情况
1	年产300万个净水器滤芯项目	焦作市沁阳市覃怀街道沁温路1号	沁阳市炭辛源净水设备厂	河南浩圣环保科技有限公司	<p>该项目租赁2个车间，占地600平方，建设年产300万个净水器滤芯项目。主要生产工艺包括：1，外壳生产：投料（外购）-注塑-成型端盖；2，活性炭滤芯生产，外购材料-搅拌-投料-成型。原料为外购PPS颗粒，活性炭粉等。主要生产设：注塑机，搅拌机，粉碎机，活性炭挤压机等。</p>	<p>1. 废气：配料、搅拌工序、切割工序、破碎工序环保设施：集气罩+脉冲袋式除尘器+15m高排气筒（DA001）；挤压工序、注塑工序环保设施：集气罩/密闭间+活性炭吸附+15m高排气筒（DA002）；无组织废气：尽量降低集气罩高度，提高集气效率；保证生产车间的密闭性，除人员、物料进出时，以及工艺设计的送风、抽风装置外，车间内不得设置通风窗；严格管理输送废气的管道阀门，输送气体的管道、阀门要定期检修，管道和阀门不得存在锈蚀、裂纹、焊缝跑冒等现象，接口垫片不得破损、老化。</p> <p>2. 废水：冷却水使用外购纯水，循环使用不外排，定期添加。生活污水经厂区化粪池处理后通过污水管网排入沁阳市第三污水处理厂。</p> <p>3. 噪声：机械、空气动力性噪声设备室内布置，加装减振基础、消声器等。</p> <p>4. 固废：一般固废主要为固废包括原料使用过程中产生的废包装袋、收集尘，本项目新建一间20m<sup>2</sup>一般固废暂存库，能满足本工程一般固废暂存要求；生活垃圾经收集箱收集后由当地环卫部门清运处理。废润滑油、废液压油、废油桶、废活性炭，暂存于危废暂存库内，并定期委托有资质的危险废物处置单位进行安全处置。</p>	/